Vertissements agricoles Lorraine

Bulletin nº 17 du 21 juin 1989

Numérotation continue : nº 98

Grandes cultures -

COLZA: Arrêt des traitements Alternaria.

POIS:

- Peu de maladies.
- Faible vol de tordeuse.

TOURNESOL: Pas d'intervention pucerons.

BLE: Surveiller les pucerons.

MAIS: Année précoce pour la pyrale.

COLZA:

- Alternaria:

La maladie reste localisée dans certaines parcelles où à la faveur des derniers orages elle était passée sur siliques. Dans ce cas, les traitements ont dû être réalisés il y a plus de 15 jours. Dans les autres parcelles, le traitement est inutile : la limite d'intervention se situant 3 à 4 semaines avant la récolte.

POIS:

Ils évoluent entre le stade floraison (jeunes gousses plates) à défloraison totale de la culture.

La période sèche durant la floraison a provoqué un faible nombre d'étages de gousses.

- Maladies :

Le temps sec et chaud est défavorable au botrytis.

Le renouvellement de la protection fongicide 15 à 20 jours après la première intervention peut être différé et même supprimé.

Dans certaines parcelles, les tiges présentent des petites taches brunes toutes orientées du même côté : ce sont des dégâts dûs à la grêle.

Pucerons verts:

Une intervention se justifie au seuil de 30 pucerons / plante. Faire un comptage avant de traiter.

Imprimerie de la Station de NANCY

Directeur-Gérant : D. VERBEKE

Publication Périodique

Abonnement annuel:

CPPAP No : 2011 AD

38, rue Sainte-Catherine 54043 NANCY CEDEX Tél. 83 30 41 51



MINISTERE DE L'AGRICULTURE

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET

SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

- Tordeuses:

Le vol reste toujours faible. Pas d'intervention.

	08/06	09/06	12/06	13/06	15/06	16/06	10/06
(55) MENIL/SAULX			27	2940	cult	2 alven	(7)
(54) MEXY				0	30.2033 57	U 48 A 3 A A 3	3 3 4 5
(54) SANCY		2	10	Local Nation		8	
(55) LUMEVILLE	JEI 184, 103			18			
(57) SECOURT	0		3	Pour de 10	0		
(57) OTTANGE		0	0 30 ,	lov elgis?	4		
(55) ST-HILAIRE	(alcorums)	0	ami b. es il 1	1	101	1	1

TOURNESOL:

Ils sont en général entre le stade bouton étoilé et bouton floral nettement dégagé des feuilles.

Le tournesol a donc dépassé le stade de sensibilité aux attaques de pucerons (bouton étoilé).

Aucun traitement n'est nécessaire.

BLE:

Ils sont au stade grain laiteux à pâteux.

Les fortes chaleurs actuelles et la sécheresse devraient activer la maturation avec des risques d'échaudage partiel surtout en terres légères et superficielles.

Les pucerons sont toujours présents, mais généralement en très faible quantité.

Continuer à surveiller leur présence. N'intervenir, avant le stade grain pâteux, que si plus d'un épi sur deux est colonisé.

MAIS:

Le maîs se développe rapidement surtout dans les régions qui ont bénéficié de pluies conséquentes.

La pyrale est très précoce encore cette année puisque les premières captures sont intervenues les 13 et 14 juin dernier dans les secteurs de VERDUN et JARNY-BRIEY (habituellement, elles ont lieu vers le 25 juin).

- Si le temps actuel continue, les traitements devraient être effectués début juillet ;
- vers le 1er juillet dans les secteurs les plus précoces (vallées, secteur de LUNE-VILLE...),
- vers le 5 juillet dans les secteurs les plus tardifs (plateaux, régions de BACCA-RAT, SARREBOURG...).

Comme l'année précédente, le risque de développement des pucerons existe. Aussi sera-t-il préférable d'utiliser les microgranulés (DURSBAN, DOTIX, KRISS, VOLATON, RIPCOR G, DECIS MG, GRANADOR, PERTHRINE MG). Ils devront être appliqués sur des maîs d'au moins 60 à 70 cm de hauteur.

Si vous traitez avec une pyréthrinoïde liquide, surveillez ensuite les éventuels développements de pucerons.

Pendant la période estivale, la cadence de nos bulletins papier sera irrégulière, faute de problèmes phytosanitaires.

Les informations seront cependant régulièrement réactualisées sur :

- le minitel : 36.16 taper CLOT16, puis A et "Avertissements Agricoles",
- sur le répondeur téléphonique : 83.37.45.98.

P172